HOJA	TECNICA	INSTITUTO NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL (I.N.P.	1-1
L9) <u>País</u> : ARGENTINA	: : :	(21) N° de Sol (11) N° de Pal '97 SEP 16 12:3	licitud:
2) <u>Tipo de Solicitud</u> :			
Invencion (A)	cional (Pr)	MESA DE ENTRADA	S 04232
Primaria (1) Reválio	da (R)	10184	04232
Adicional (2) (perfeccionamiento) a la patente no			nte: 1077
72) Inventor: AR OR	100101	7/06/03/	
(19) (12) (41) Disp.	D M	(51) CIP	
(22) Sol. (21) Vig.		Int 0/6	
(11) (24) (15)	D M	A CO4B 22/0	6 // 0048 34/23
(30) X Prioridad Reválida País N°			
SUECIA 96 03418-6	19 09	96   14/03/98	AEPT
	<u> </u>	15/01/03	EF3C!
71) <u>Sólicitante</u> : EKA CHEMICALS AB		PAIS: St	
THE OF POUTS SUECIA:			
Dirección: S-445 80 BONOS, SOLO DIRECCIÓN: S-445 80 BONOS, SOL			
57) Resumen o palabras clave y dibu	ijo o fórmu	ıla:	
n método para preparar concreto o mortero que comprende			
gregados, agua y sílice coloidal. La desvicado.	:		
onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de particulas, de anomo onderada en base al número de anomo	:		• .
ambién se refiere al concreto o mortelo propunsa.	•		
iétodo.			
Documentos citados:	} • •		
AR 0/022/Al 07/06/00	· :		
AR 0/0221A1 07/06/00	:	•	